## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

nai Application No Interna

PCT/EP2004/013233 A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 C22F1/05 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 C22F Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included. In the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to claim No. WO 00/52216 A (ALUSUISSE LONZA SERVICES AG 1-22 ; BASSI CORRADO (CH); TIMM JUERGEN (DE)) 8 September 2000 (2000-09-08) page 3; claim 1 Υ R.DEVELAY: "TRAITEMENTS DE MIS EN 1-22 SOLUTION, TREMPE, MATURATION, REVENU, OU TRAITEMENT DE DURCISSEMENT STRUCTURAL" TECHNIQUES DE L'INGÉNIEUR, 1993, pages 1-20, XP008032501 **PARIS** page 2 - page 4; figure 19 Α US 4 082 578 A (SHABEL BARRIE S ET AL) 4 April 1978 (1978-04-04) Α US 4 525 326 A (RIED ALOIS ET AL) 25 June 1985 (1985-06-25) Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: \*T\* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but clied to understand the principle or theory underlying the investor. "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance \*E\* earlier document but published on or after the International "X" document of particular relevance; the claimed invention filing date cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another "Y" document of particular relevance; the claimed invention citation or other special reason (as specified) cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-\*O\* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means ments, such combination being obvious to a person skilled document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of the actual completion of the international search Date of mailing of the international search report 8 July 2005 01/08/2005 Name and mailing address of the ISA Authorized officer European Palent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Gregg, N

### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Intermedial Application No PCT/EP2004/013233

C.(Continual Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages  EP 0 811 700 A (ALUSUISSE LONZA SERVICES AG) 10 December 1997 (1997–12–10)	Relevant to claim No.	
		Relevant to claim No.	
A	EP 0 811 700 A (ALUSUISSE LONZA SERVICES AG) 10 December 1997 (1997-12-10)		
A	AG) 10 December 1997 (1997-12-10)		
	Ad) 10 December 1997 (1997-12-10)		
	; :		
	<u>!</u>		
	•	1	
}			
Ì			
ŧ		·	
ļ			
Ì			
[			
ł			
j			
Ī		-	
ł			
1			
	•		
1			
1			
ŀ			
-			
1	•		
Ì	•		
[			
ł			
1		l l	
1			
l			
- 1			
1			
- 1		}	
- !		•	
ĺ		1	

#### INTERNATIONAL SEARCH REPORT

formation on patent family members

Internal Application No PCT/EP2004/013233

·			TCI/EFZ	004/013233
Patent document cited in search report	Publication date		Patent family member(s)	Publication date
WO 0052216 A	08-09-2000	CH AT BR CA WO CZ DE DK EP ES JP PT	693673 A5 240414 T 0008629 A 2363116 A1 0052216 A1 20013107 A3 50002180 D1 1165848 T3 1165848 A1 2193048 T3 2002538305 A 1165848 T 530093 B	15-12-2003 15-05-2003 18-12-2001 08-09-2000 08-09-2000 14-08-2002 18-06-2003 11-08-2003 02-01-2002 01-11-2003 12-11-2002 29-08-2003 01-05-2003
US 4082578 A	04-04-1978	CA DE FR GB IT JP JP SE	1092007 A1 2735473 A1 2360684 A1 1562030 A 1080099 B 53019117 A 59039499 B 7708876 A	23-12-1980 09-02-1978 03-03-1978 05-03-1980 16-05-1985 22-02-1978 25-09-1984 06-02-1978
US 4525326 A	25-06-1985	AT CA DE DE EP ES NO ZA	20607 T 1217663 A1 3243371 A1 3364381 D1 0104139 A1 8503034 A1 833184 A ,B,	15-07-1986 07-02-1987 15-03-1984 07-08-1986 28-03-1984 01-05-1985 14-03-1984 25-04-1984
EP 0811700 A	10-12-1997	CH AT DE EP ES	690916 A5 219158 T 59707470 D1 0811700 A1 2177920 T3	28-02-2001 15-06-2002 18-07-2002 10-12-1997 16-12-2002

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Intermediales Aktenzeichen
PCT/EP2004/013233

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C22F1/05 Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) EPO-Internal C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN Kategorie\* Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile Betr. Anspruch Nr. Y WO 00/52216 A (ALUSUISSE LONZA SERVICES AG 1-22 ; BASSI CORRADO (CH); TIMM JUERGEN (DE)) 8. September 2000 (2000-09-08) Seite 3; Anspruch 1 Y "TRAITEMENTS DE MIS EN R.DEVELAY: 1-22 SOLUTION, TREMPE, MATURATION, REVENU, OU TRAITEMENT DE DURCISSEMENT STRUCTURAL" TECHNIQUES DE L'INGÉNIEUR, 1993, Seiten 1-20, XP008032501 PARIS Seite 2 - Seite 4; Abbildung 19 Α US 4 082 578 A (SHABEL BARRIE S ET AL) 4. April 1978 (1978-04-04) US 4 525 326 A (RIED ALOIS ET AL) Α 25. Juni 1985 (1985-06-25) Weltere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu Siehe Anhang Patentfamilie \*T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der \* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen \*A\* Veröffentlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist \*E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedalum veröffentlicht worden ist Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden \*L\* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist ausgeführt) O' Veröffentlichung, die sich auf eine m
ündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Ma
ßnahmen bezieht
 'P' Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmekledatum, aber nach dem beanspruchten Priorif
ätsdalum veröffentlicht worden ist \*& Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts 8. Juli 2005 01/08/2005 Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Bevollmächtigter Bediensteter Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 Gregg, N



Intermales Aktenzelchen
PCT/EP2004/013233

	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Α	EP 0 811 700 A (ALUSUISSE LONZA SERVICES AG) 10. Dezember 1997 (1997-12-10)	
	•	
	•	
	·	
-		
	·	
1		
	-	
j		

#### INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Interrepales Aktenzeichen
PCT/EP2004/013233

Im Recherchenbericht Ingeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
WO 0052216	0052216 A	08-09-2000	CH 693673 A5		15-12-2003
			ΑT	240414 T	15-05-2003
			BR	0008629 A	18-12-2001
			CA	2363116 A1	08-09-2000
			WO	0052216 A1	08-09-2000
			CZ	20013107 A3	14-08-2002
			DE	50002180 D1	18-06-2003
			DK	1165848 T3	11-08-2003
			EP	1165848 A1	02-01-2002
			ES	2193048 T3	01-11-2003
			JP	2002538305 A	12-11-2002
			PT	1165848 T	29-08-2003
			TW	530093 B	01-05-2003
US 4082578	Α	04-04-1978	CA	1092007 A1	23-12-1980
			DE	2735473 A1	09-02-1978
			FR	2360684 A1	03-03-1978
			GB	1562030 A	05-03-1980
			ΙT	1080099 B	16-05-1985
			JP	53019117 A	22-02-1978
			JP	59039499 B	25-09-1984
		·	SE	7708876 A	06-02-1978
US 4525326	Α	25-06-1985	AT	20607 T	15-07-1986
			CA	1217663 A1	07-02-1987
			DE	3243371 A1	15-03-1984
			DE	3364381 D1	07-08-1986
			EP	0104139 A1	28-03-1984
			ES	8503034 A1	01-05-1985
			NO ZA	833184 A ,B,	14-03-1984
			ZA 	8306054 A	25-04-1984
EP 0811700	Α	10-12-1997	CH	690916 A5	28-02-2001
			AT	219158 T	15-06-2002
			DE	59707470 D1	18-07-2002
			EP ES	0811700 A1 2177920 T3	10-12-1997
			ES	21//920 13	16-12-2002